

Hoy anuncia programa emergente

# Restricción en el agua será pareja, dice Ebrard

Imposible, en el corto plazo, traer líquido de otras cuencas, asegura el mandatario



**VIVIR SIN AGUA**

Alberto Cuenca

alberto.cuenca@eluniversal.com.mx

Para hacer frente a los cortes en el suministro de agua que se recibe del Sistema Cutzamala, el gobierno de la ciudad aplicará un plan de restricción que impactará por igual a toda la metrópoli y no sólo a las 10 delegaciones que reciben directamente el caudal de esa red hidráulica.

Ayer, Marcelo Ebrard, jefe de Gobierno capitalino, reveló que el principio básico de las medidas para atemperar la escasez de agua será la equidad en las restricciones.

Hoy el mandatario anunciará un programa emergente de abasto de agua. Al hacer referencia al mismo, dijo: "El principio básico es que debe haber equilibrio en este esfuerzo, no puede ser sólo una zona de la ciudad, lo tendremos que hacer todos y lo daremos a conocer ya".

El pasado martes la **Comisión Nacional de Agua (Conagua)** dio a conocer que las presas en el Sistema Cutzamala se mantienen en ni-

veles críticos, por lo que determinó reducir todos los días y en porcentajes de 10% a 50% el caudal que se envía al Distrito Federal y al estado de México.

De acuerdo con ese organismo federal la medida impactaría en 10 delegaciones y 13 municipios mexiquenses, pero ayer Marcelo Ebrard dejó en claro que en la ciudad "todos vamos a tener que contribuir", expresó.

Durante una entrevista, luego de una gira por Coyoacán, el mandatario reveló que la **Conagua** le informó ya oficialmente que el volumen del **vital líquido** en el Sistema Cutzamala "va a ir hacia abajo".

Dijo que según ese informe, la previsión es que el 2009 va a ser una año extraordinariamente seco en la cuenca hidrológica del Sistema Cutzamala, por lo que las presas no recuperarán un nivel óptimo.

"Por lo tanto, vamos a tener que ahorrar agua en esta época de lluvias para tener agua en marzo, abril y mayo del 2010", agregó el mandatario de la capital.

## En una encrucijada

Marcelo Ebrard reconoció que hoy por hoy el riesgo mayor para la sustentabilidad del Distrito Federal es la disponibilidad del **vital líquido**, sobre todo porque "no vamos a poder en



Fecha <b>23.07.2009</b>	Sección <b>Primera</b>	Página <b>14</b>
----------------------------	---------------------------	---------------------

el corto plazo traer agua de otros lados y tendremos que diseñar nuestro futuro suponiendo un uso racional”, dijo.

Pero el uso racional del **vital líquido** no ha sido parte de nuestra cultura y el ejemplo más claro lo puso Martha Delgado, secretaria de Medio Ambiente de la ciudad, quien explicó que se necesitaron 600 mil años para formar el acuífero de la ciudad de México, pero bastaron 50 años para abatir esos mantos freáticos y dejarlos a niveles críticos.

Del acuífero que se localiza en el subsuelo del Distrito Federal se extrae 67% del agua utilizada para nuestro consumo, pero la sobreexplotación de los pozos es 4.5 veces al de la recarga que se logra con las lluvias.

Martha Delgado también lamentó que es excesivo el costo del consumo energético por traer agua del Sistema Cutzamala y por extraerla de pozos.

Para extraer 60 litros por segundo de agua que se encuentra a una profundidad de 250

metros es necesaria una inversión de un millón y medio de pesos, mientras que traer un metro cúbico del Cutzamala cuesta 2.61 pesos, dijo la funcionaria.

A la sobreexplotación del acuífero se suman otras consecuencias, como los hundimientos de hasta 10 metros en distintas zonas de la ciudad, la ruptura de tubería de agua y drenaje, la contaminación del subsuelo y la extracción de agua de mala calidad.

Por ello, Martha Delgado destacó la importancia de impulsar estrategias como la defensa de áreas de valor ambiental y el rescate de barrancas, a fin de lograr que 32 millones de metros cúbicos de agua se infiltren en el subsuelo. Ayer se otorgó la clasificación de área de valor ambiental a la primera de 33 barrancas, la de Tarango ubicada en Alvaro Obregón, con lo que se garantizará la infiltración al subsuelo de un millón 230 mil metros cúbicos de agua cada año (Con información de Johana Robles)

“Vamos a tener que ahorrar agua en esta época de lluvias para tener agua en marzo, abril y mayo del 2010”



**Marcelo Ebrard,**  
jefe de Gobierno del Distrito Federal